



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

П Р И К А З

~~30 октября 2013 года~~

г. Ставрополь

№ 1005-пр

Об организации и проведении краевой олимпиады профессионального мастерства среди обучающихся организаций профессионального образования, подведомственных министерству образования Ставропольского края, по специальности «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем»

В соответствии с приказом министерства образования Ставропольского края от 12 сентября 2013 года № 828-пр «Об организации и проведении краевой олимпиады профессионального мастерства среди обучающихся государственных организаций профессионального образования, подведомственных министерству образования Ставропольского края» в целях повышения качества профессионального образования, значимости и престижа рабочей профессии, определения лучшего среди обучающихся организаций профессионального образования по специальности «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести II этап краевой олимпиады профессионального мастерства среди обучающихся выпускных групп организаций профессионального образования, подведомственных министерству образования Ставропольского края по специальности «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем» (далее – Олимпиада) 29 ноября 2013 года на базе государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Ставропольский колледж связи имени Героя Советского Союза В.А. Петрова» (далее - колледж).
2. Утвердить состав оргкомитета Олимпиады (Приложение 1).
3. Утвердить Положение об Олимпиаде (Приложение 2).
4. Отделу профессионального образования (А.Н.Левченко), директору государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования детей «Краевой Центр развития творчества детей и юношества имени Ю.А. Гагарина» (Г.В.Найденко), директору колледжа (В.С.Найденко) обеспечить организацию и проведение Олимпиады в соответствии с утвер-

ждённым Положением об Олимпиаде.

5. Директору колледжа (В.С.Найденко) согласовать смету расходов на проведение Олимпиады.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на временно исполняющую обязанности первого заместителя министра Романенко О.Н.

Исполняющий обязанности министра



В.В. Лямин

Приложение 1
к приказу министерства
образования Ставропольского края
от 30.10.2013 № 1005-пр.

Состав организационного комитета
краевой олимпиады профессионального мастерства среди обучающихся
организаций профессионального образования, подведомственных
министерству образования Ставропольского края, по специальности
«Программное обеспечение вычислительной техники
и автоматизированных систем»

Лямин Василий Васильевич	исполняющий обязанности министра образования Ставропольского края, председатель оргкомитета
Романенко Оксана Николаевна	временно исполняющая обязанности первого заместителя министра образования Ставропольского края, заместитель председателя оргкомитета
Члены оргкомитета:	
Левченко Алексей Николаевич	начальник отдела профессионального образования министерства образования Ставропольского края
Найденко Галина Валентиновна	директор Краевого Центра развития творчества детей и юношества имени Ю.А.Гагарина
Найденко Владимир Сергеевич	директор ГБОУ СПО «Ставропольский колледж связи имени Героя Советского Союза В.А. Петрова»
Торишный Олег Анатольевич	главный специалист отдела профессионального образования министерства образования Ставропольского края
Юшкова Жанна Георгиевна	начальник отдела по работе со студенческой молодежью, обучающимися учреждений НПО, СПО ГБОУ ДОД «Краевой Центр развития творчества детей и юношества имени Ю.А. Гагарина»

Приложение 2
к приказу министерства
образования Ставропольского края
от 30.10.2013 № 1005-17.

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении краевой олимпиады профессионального мастерства среди обучающихся организаций профессионального образования, подведомственных министерству образования Ставропольского края, по специальности «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем»

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет общий порядок организации и проведения краевой олимпиады профессионального мастерства среди обучающихся организаций профессионального образования, подведомственных министерству образования Ставропольского края, по специальности «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем» (далее Олимпиада).

1.2. Организаторами Олимпиады являются министерство образования Ставропольского края (далее - министерство) совместно с ГБОУ ДОД «Краевой Центр развития творчества детей и юношества имени Ю.А. Гагарина», ГБОУ СПО «Ставропольский колледж связи имени Героя Советского Союза В.А. Петрова».

2. Цели и задачи Олимпиады

2.1 Олимпиада проводится с целью определения качества профессиональной подготовки молодых специалистов в соответствии с требованиями государственного стандарта среднего профессионального образования и выявления их профессионального мастерства по специальности «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем».

2.2. Олимпиада призвана способствовать выявлению, распространению и внедрению в учебный процесс рациональных приемов и методов труда, совершенствованию организации и содержания обучения при подготовке квалифицированных специалистов, повышению значимости и престижа специальности среди молодёжи в современных условиях.

3. Этапы проведения краевой олимпиады

3.1. Олимпиада проводится в два этапа:

I этап – октябрь-ноябрь 2013 года – проводится в организациях профессионального образования, подведомственных министерству образования Став-

ропольского края (далее - организации профессионального образования). Данный этап организуется и проводится администрацией организаций профессионального образования с привлечением заинтересованных предприятий, организаций и спонсоров;

II этап (краевой) – 29 ноября 2013 года – на базе ГБОУ СПО «Ставропольский колледж связи имени Героя Советского Союза В.А. Петрова» совместно с министерством образования Ставропольского края и ГБОУ ДОД «Краевой Центр развития творчества детей и юношества имени Ю.А. Гагарина» с привлечением заинтересованных юридических и физических лиц.

4. Оргкомитет Олимпиады

4.1. Для организации работы по подготовке и проведению Олимпиады утверждается состав оргкомитета: на I этапе – организацией профессионального образования, на II этапе – министерством. В состав оргкомитета I этапа Олимпиады входят руководители и инженерно-педагогические работники организаций профессионального образования, представители предприятий, заинтересованных ведомств. В работе оргкомитета II этапа Олимпиады принимают участие работники министерства, ГБОУ ДОД «Краевой Центр развития творчества детей и юношества имени Ю.А. Гагарина, ГБОУ СПО «Ставропольский колледж связи имени Героя Советского Союза В.А. Петрова».

4.2. В функции оргкомитета входит:

- разработка и утверждение условий проведения Олимпиады с учетом специфических особенностей профессии;
- установление сроков проведения Олимпиады;
- определение базы для проведения Олимпиады;
- разработка содержания практического и теоретического заданий;
- разработка критериев оценки знаний, умений и навыков участников Олимпиады;
- проведение организационной работы по подготовке рабочих мест для выполнения практических и теоретических заданий в соответствии с требованиями охраны труда, технологической документации;
- определение средств контроля знаний, умений и навыков участников Олимпиады;
- проведение жеребьевки, по результатам которой участники получают номер, записываемый без фамилии в ведомости оценок выполнения теоретического и практического заданий;
- подведение итогов и определение победителей и призёров Олимпиады.

4.3. Оргкомитет I этапа готовит и направляет победителя для участия во II этапе Олимпиады, оргкомитет II этапа направляет победителя II этапа для участия в заключительном этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства.

4.4. Оргкомитет I и II этапа Олимпиады выбирает из своего состава мандатную комиссию для проверки документации, представленной на участников.

4.5. Подготовка материально-технической базы, технической и технологической документации, создание безопасных условий труда, а также поощрение работников за активное участие в организации и проведении Олимпиады обеспечивается администрацией ГБОУ СПО «Ставропольский колледж связи имени Героя Советского Союза В.А. Петрова».

4.6. Для оценки знаний, умений и навыков участников Олимпиады оргкомитет утверждает состав жюри. На жюри Олимпиады возлагается:

- оценка теоретических знаний;
- оценка практических работ, выполненных участниками Олимпиады;
- оформление ведомостей по результатам выполнения заданий;
- оформление акта по результатам Олимпиады.

5. Участники Олимпиады

5.1. Олимпиада проводится среди обучающихся выпускных групп не старше 23 лет по специальности «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем».

5.2. Для участия во II этапе допускаются победители I этапа Олимпиады. Решение об увеличении числа участников может быть принято оргкомитетом, исходя из местных условий.

5.3. Организации профессионального образования предоставляют в оргкомитет II этапа Олимпиады (г. Ставрополь, ул. Комсомольская, 65, каб. 67, тел/факс (8652)26-81-46, электронный адрес: kctm_pro@mail.ru) заявку на победителя I этапа до 18 ноября 2013 года, содержащую следующие сведения:

- фамилия, имя, отчество;
- число, месяц, год рождения;
- паспортные данные;
- индекс учебной группы;
- курс обучения;
- полное наименование профессии;
- уровень квалификации по итогам поэтапной аттестации;
- полное название организации профессионального образования, его почтовый адрес;
- фамилия, имя, отчество сопровождающего лица.

К заявке прилагается выписка из акта об итогах предыдущего этапа Олимпиады.

5.4. Мастер обучения или другое сопровождающее лицо несет ответственность за поведение, жизнь и безопасность обучающегося в пути следования и во время проведения Олимпиады.

5.5. Питание и медицинское обслуживание участников Олимпиады обеспечиваются ГБОУ СПО «Ставропольский колледж связи имени Героя Советского Союза В.А. Петрова» за счет оргвзносов, а сопровождающим лицам – за счет командировочных средств.

6. Содержание и порядок проведения Олимпиады

6.1. Олимпиада включает выполнение теоретического и практического заданий. Содержание и сложность теоретического и практического заданий должны соответствовать образовательным программам по специальности применительно к периоду обучения. Задания должны отбираться с учетом их практической целесообразности.

6.2. Проверка теоретических знаний осуществляется в форме компьютерного тестирования с помощью тестовых заданий по специальным предметам для данной специальности. На выполнение задания отводится 1 час. Общее количество баллов - 25.

6.3. Для выполнения практического задания всем участникам Олимпиады по жребию предоставляются равноценные места. На выполнение практического задания отводится не более 2 часов. Общая оценка практического задания складывается из оценок составляющих его элементов: качества работы, соблюдения технических и технологических требований, выполнения трудовых приемов и операций, норм времени (выработки), применения рациональных приемов и методов труда, соблюдения правил безопасности труда. Каждый элемент задания оценивается в баллах в зависимости от его значимости и сложности. Для наиболее успешного выполнения практического задания участникам необходимо хорошо владеть программой C++. Максимальное количество баллов за практическое задание – 75.

6.4. Основными критериями оценки результатов практического задания являются:

- умение работать в программе C++
- качество работы;
- время выполнения работы;
- организация рабочего места;
- применение рациональных приемов и методов труда;
- соблюдение техники безопасности труда.

6.5. При равенстве баллов участников претендующих на 1–3 место, между ними проводится суперфинал, в ходе которого предлагается выполнить задание определенной сложности. Предпочтение отдается участнику, имеющему лучшую оценку за выполнение данного задания.

6.6. В период проведения Олимпиады участникам не разрешается пользоваться сотовыми телефонами и помощью других лиц.

6.7. Контроль за соблюдением участниками Олимпиады безопасных условий труда, норм и правил охраны труда возлагается на членов жюри и администрацию ГБОУ СПО «Ставропольский колледж связи имени Героя Советского Союза В.А. Петрова».

6.8. При грубых нарушениях норм и правил безопасности труда участник Олимпиады (по решению жюри и с согласия оргкомитета) отстраняется от дальнейшего выполнения задания.

7. Подведение итогов, поощрение участников Олимпиады

7.1. Победители и призеры Олимпиады определяются по лучшим показателям (баллам) выполнения заданий.

7.2. Результаты I этапа Олимпиады оформляются актом, утверждаемым директором профессиональной образовательной организации, II этапа - министерством.

7.3. Меры поощрения победителя и призеров I этапа Олимпиады устанавливаются профессиональной образовательной организацией, II этапа - министерством.

7.4. Победитель и призеры Олимпиады награждаются памятными призами и дипломами министерства. Участникам Олимпиады, показавшим высокие результаты в решении отдельных задач (при выполнении всех требований заданий), могут устанавливаться дополнительные поощрения.

7.5. Итоги I этапа Олимпиады утверждаются приказом профессиональной образовательной организации, II этапа – министерством.

7.6. Информация о результатах краевой Олимпиады доводится до сведения профессиональных образовательных организаций не позднее двух недель после проведения. Итоги Олимпиады рассматриваются в профессиональных образовательных организациях с определением мер по улучшению качества профессиональной подготовки обучающихся и повышению уровня квалификации преподавателей спецпредметов и мастеров производственного обучения.

7.7. Победитель II этапа направляется для участия во Всероссийской олимпиаде профессионального мастерства.

8. Финансирование Олимпиады

8.1. Финансовое обеспечение I этапа Олимпиады осуществляется за счет средств организаций профессионального образования, поступивших от приносящей доход деятельности.

8.2. Финансовое обеспечение II этапа Олимпиады осуществляется согласно смете расходов за счет средств субсидий из краевого бюджета, выделенных на цели не связанные с оказанием организациями в соответствии с государственным заданием услуг (выполнением работ), и средств, поступивших от приносящей доход деятельности организаций профессионального образования.